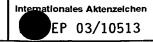
PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	enzeichen des Anmelders oder Anwalts WEITERES siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen						
P800455/WO/1	VORGEHEN Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5		nder Punkt 5				
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)		(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)				
PCT/EP 03/10513	20/09/2003		24/10/2002				
Anmelder							
DAIMLERCHRYSLER AG							
Deser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	e von der Internationalen Re emationalen Büro übermitte	echerchenbehörde e lt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß				
Deser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt 4 Blätter. X Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.							
Grundlage des Berichts							
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing 	mationale Recherche auf de ereicht wurde, sofern unter	r Grundlage der inte diesem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.				
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage eine durchgeführt worden.	r bei der Behörde ei	ngereichten Übersetzung der internationalen				
b. Hinsichtlich der in der internationale	n Anmeldung offenbarten N	ucleotid- und/oder	Aminosāuresequenz ist die internationale				
Recherche auf der Grundlage des S in der internationalen Anmel							
zusammen mit der internation	-		ngereicht worden ist.				
bei der Behörde nachträglich							
bei der Behörde nachträglich							
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i	hträglich eingereichte schrift m Anmeldezeitpunkt hinaus	iche Sequenzprotol geht, wurde vorgele	koll nicht über den Offenbarungsgehalt der egt.				
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßt	en Informationen de	em schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,				
2. Bestimmte Ansprüche hat	en sich als nicht rechercl	ı ierbar erwiesen (s	iehe Feld I).				
3. Mangelnde Einheitlichkeit							
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfindung						
wird der vom Anmelder eing	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.						
X wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:							
ANORDNUNG EINES STROMERZEUGUNGSSYSTEMS MIT EINER BRENNSTOFFZELLE IN EINEM ELEKTROFAHRZEUG							
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung							
wurde der Wortlaut nach Re Anmelder kann der Behörde	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt. wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. Der Anmelder kann der Behörde innerhalb eines Monats nach dem Datum der Absendung dieses internationalen Recherchenberichts eine Stellungnahme vorlegen.						
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	ist mit der Zusammenfassur	g zu veröffentlichen					
X wile vom Anmelder vorgesch	•		keine der Abb.				
1 =	weil der Anmelder selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.						
weil diese Abbildung die Erfindung besser kennzeichnet.							

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B60K1/04 B60L11/18

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 B60K B60L

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	WO 01 60655 A (XCELLSIS) 23. August 2001 (2001-08-23) Ansprüche 1,7,11,3,16,17; Abbildung 3	1,4,5,7, 10
Y	FR 2 816 889 A (HONDA) 24. Mai 2002 (2002-05-24) Zusammenfassung; Abbildungen	1,4,5,7, 10
A	DE 100 26 268 A (HONDA) 7. Dezember 2000 (2000-12-07) Abbildungen 6,7	1,2,4
A	DE 100 10 398 A (MANNESMANN) 13. September 2001 (2001-09-13) Spalte 7, Zeile 29 - Zeile 57; Abbildung 2/	1,6

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld ${\bf C}$ zu entnehmen

- X Siehe Anhang Patentfamilie
- ° Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht P Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer T\u00e4tigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Ver\u00f6ffentlichung mit einer oder mehreren anderen Ver\u00f6fentlichungen dieser Kategorte in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung f\u00fcr einen Fachmann naheliegend ist
- *&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

13. Januar 2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Bevollmächtigter Bediensteter

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentarnt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Krieger, P

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



Internationales Aktenzeichen
EP 03/10513

Katagagian	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Kategorie°	Develormant det Astonisminnt die State Antique det in Detracit vormismismismismismismismismismismismismism	Dod. raispidor rai
A	DE 44 27 322 A (HILL) 15. Februar 1996 (1996-02-15) Spalte 5, Zeile 16 - Zeile 25; Ansprüche 1,2; Abbildung 4	1,7
A	WO 02 067346 A (CELLEX POWER PRODUCTS) 29. August 2002 (2002-08-29)	
A	DE 197 38 620 C (DAIMLERBENZ) 10. Dezember 1998 (1998-12-10) in der Anmeldung erwähnt	
Α	US 5 390 754 A (MASUYAMA ET AL.) 21. Februar 1995 (1995-02-21)	
Α	EP 0 559 176 B (TOYOTA ET AL.) 29. Mai 1996 (1996-05-29)	
	 ·	
		:

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichunger vur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
EP 03/10513

	·1					
Im Recherchenbericht geführtes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 0160655	Α	23-08-2001	DE	10006781	A1	14-03-2002
	. •		WO	0160655		23-08-2001
			EP	1255660		13-11-2002
			JP	2003523067		29-07-2003
			ÜS	2003137193		24-07-2003
FR 2816889		24-05-2002	 JP	2002165309	Λ	07-06-2002
rk 2810889	А	24-05-2002	CN	1354102		19-06-2002
						24-05-2002
			FR	2816889		
			IT	T020010995		22-04-2003
			TW	503191		21-09-2002
			US	2002060100	A1 	23-05-2002
DE 10026268	Α	07-12-2000	DE	10026268	A1	07-12-2000
			JP	2001113960	Α	24-04-2001
			US	6378637	B1	30-04-2002
DE 10010398	 А	13-09-2001	DE	10010398	A1	13-09-2001
DL 10010390	^	13 09 2001	AU	3919101		12-09-2001
			WO	0164467		07-09-2001
DE 4427322	Α	15-02-1996 	DE	4427322	A1	15-02-1996
WO 02067346	Α	29-08-2002	US	2003070850	A1	17-04-2003
			WO	02067346	A2	29-08-2002
			EP	1360731	A2	12-11-2003
DE 19738620		10-12-1998	DE	19738620	C1	10-12-1998
			DE	59803824		23-05-2002
			ĒΡ	0900682		10-03-1999
			JP	3099191		16-10-2000
			JP	11165541		22-06-1999
			ÜS	6158538		12-12-2000
US 5390754		21-02-1995	 JP	5193369	A	03-08-1993
00 0000/04	••	21 32 1333	JP	5193367		03-08-1993
EP 559176	 В	08-09-1993	 JP	2866998	B2	08-03-1999
2. 3031/0		30 33 1330	ĴΡ	5246253		24-09-1993
			DE	69302845		04-07-1996
			DE	69302845		07-11-1996
			EP	0559176		08-09-1993
			JP	2959915		06-10-1999
			JP US	5305821 5555950		19-11-1993 17-09-1996
				nnhhunii	L)	1/-1/4-1440

TRANSLATION OF RELEVANT PORTION OF PCT SEARCH REPORT

EXPLAINING CATEGORIES OF CITED DOCUMENTS

German

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	Siche Anhung Patentiamilie
Berondere Kategorien von angegebenen Veröllentlichungen: "A" Veröllentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber meht als besonders bedeutzum anzusehen ist. "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröllentlicht worden ist. "L" Veröllentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsampruch zweischaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröllentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröllentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröllentlichung, die sich auf eine mindliche Ossenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht eine Benatzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht dem beanspruchten Prioritätsdatum veröllentlicht worden ist	erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffendichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffendichung mit einer oder mehreren anderen

English

X	Further documents are listed in the continuation of box C.	X Patent samily members are sound on annex.
Sp	ecast estegories of cated documents:	
A	document delining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance	"I" later document published after the international filing date of priority date and not an conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention
	earlier document but published on or after the international filing date	"X" document of periodiar relevance; the claimed invention
"L	document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another	involve an inventve step when the document is taken alone
	contrate of other special reason (as specified)	"Y" document of particular redevance; the claimed invention
	document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means	cannot be considered to savoive an anventure step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled
P	document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	m the art.
<u>.</u>	later than the priority date claimed	"&" document member of the same patent family